

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E INDUSTRIALE

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale n. 154/2017 del 06/04/2017;

VISTA la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 460/23 del 21-3-23 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo "Analisi e sviluppo di una macchina per la caratterizzazione a caldo di materiali metallici" CUP D73C23000350007, Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/16 – Tecnologie e Sistemi di lavorazione, importo euro 10.200,00, durata mesi 6, fondi provenienti da contratti di ricerca Gnutti e Cembre di cui è responsabile il Prof. Attanasio, responsabile attività di ricerca Prof. Aldo Attanasio.

## **DECRETA**

è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di: **N. 1- Borsa di ricerca dal titolo:** "Analisi e sviluppo di una macchina per la caratterizzazione a caldo di materiali metallici" CUP D73C23000350007, Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/16 – Tecnologie e Sistemi di lavorazione, importo euro 10.200,00, durata mesi 6, fondi provenienti da contratti di ricerca Gnutti e Cembre di cui è responsabile il Prof. Attanasio, responsabile attività di ricerca Prof. Aldo Attanasio.

• È approvata la seguente graduatoria di merito: Guerra Costantino

È dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borse di ricerca il: Dr. Costantino Guerra

Documento firmato digitalmente ex art. 24 D. Lgs 82/05 il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale Prof. Lucio Enrico Zavanella